

|                |   |
|----------------|---|
| مدل            | <b>SD59225U-HNI</b>                                     |
| <b>دوربین</b>  |   |
| سنسور تصویر    | اسکن پیشرفته با لنز 2 مگاپیکسل با حسگر پیشرفته 1/2 اینچ |
| پیکسل های مؤثر | 1920(H) x 1080(V)                                       |
| پشتیبانی حافظ  | 1024M/128M  |
| سیستم اسکن     | پیشرفته   |
| سرعت شاتر      | 1/1s~1/300,000s,  |
| میزان نوردهی   | Color: 0.005Lux@F1.6; 0Lux@F1.6 (IR on)                 |
| نسبت S / N     | بیشتر از 55 دسیبل                                       |
| خروجی ویدئو    | N/A   |
| <b>لنز</b>     |   |
| طول کانونی     | 4.8mm~120mm   |
| نوع لنز        | F1.6 ~ F4.4   |
| کنترل فوکوس    | دستی  |
| زاویه نمایش    | H: 59.2° ~ 2.4°   |
| زوم اپتیکال    | 25x   |

|  |               |  |               |
|--|---------------|--|---------------|
| 100mm~ 1000mm  |               | فاصله فوکوس  |               |
| <b>فاصله DORI</b>  |               |  |               |
| <p>یک نزدیکی کلی فاصله است که باعث می شود که دوربین دقیقا به دلخواه شما مشخص شود این نوع فاصله بر اساس مشخصات سنسور و نکته : فاصله DORI آزمایش آزمایشگاه مطابق با استاندارد EN62676_4 محاسبه می شود که معیار های شناسایی را به ترتیب توضیح میدهم</p> |               |  |               |
| شناسایی  | تشخیص         | مشاهده کردن  | تشخیص         |
| 161m(528ft)  | 323 m(1060ft) | 646m(2119ft)   | 2700m(8858ft) |
| <b>PTZ</b>   |               |  |               |
| محدوده شیب   |               | Pan: 0° ~ 360° endless; Tilt: -15° ~ 90°, auto flip 180°         |               |
| کنترل سرعت دستی  |               | Pan: 0.1° ~300° /s; Tilt: 0.1° ~200° /s                          |               |
| سرعت پیش فرض   |               | Pan: 400° /s; Tilt: 300° /s                                      |               |
| حالت PTZ   |               | 5 Pattern, 8 Tour, Auto Pan ,Auto Scan                           |               |
| راه اندازی سریع  |               | Human-oriented focal Length/ speed adaptation                    |               |
| قدرت عملکرد  |               | Auto restore to previous PTZ and lens status after power failure |               |
| پروتکل   |               | DH-SD  |               |
| <b>هوش مصنوعی دوربین</b>   |               |  |               |
| ردیابی خودکار  |               | پشتیبانی کردن از تنظیمات   |               |
| IVS  |               | Tripwire, Intrusion, Abandoned/Missing, Face Detection           |               |

**ویدیو**

|   |                  |                       |
|---|------------------|-----------------------|
| <b>H.265/H.264 / MJPEG</b>  |                  | <b>فشرده سازی</b>     |
| <b>3 Streams</b>  |                  | <b>جریان</b>          |
| <b>1080P(1920×1080) /1.3M(1280×960) /720P(1280× 720)<br/>/D1(704×576/704×480) /CIF(352×288/352×240)</b> |                  | <b>وضوح</b>           |
| <b>1080P/720P/1.3M(1 ~ 50/60fps)</b>  | <b>مسیر اصلی</b> | <b>نرخ فریم</b>       |
| <b>D1/CIF(1 ~ 25/30fps)</b>   | <b>مسیر دوم</b>  |                       |
| <b>1080P/1.3M/720P/D1/ CIF (1 ~ 25/30fps)</b>   | <b>مسیر سوم</b>  |                       |
| <b>CBR/VBR</b>  |                  | <b>کنترل بایت</b>     |
| <b>H.265/H.264: 448K ~ 8192Kbps, MJPEG: 5120K ~ 10240Kbps</b>   |                  | <b>میزان بایت</b>     |
| <b>Auto(ICR) / Color / B/W</b>  |                  | <b>روز / شب</b>       |
| <b>BLC / HLC / WDR (120dB)</b>  |                  | <b>نور پس زمینه</b>   |
| <b>Ultra DNR (2D/3D)</b>  |                  | <b>کاهش نویز صدا</b>  |
| <b>Auto,ATW,Indoor,Outdoor,Manual</b>   |                  | <b>تعادل رنگ سفید</b> |
| <b>خودکار / دستی</b>  |                  | <b>کنترل</b>          |
| <b>16x</b>  |                  | <b>زوم دیجیتال</b>    |
| <b>180°</b>   |                  | <b>برگرداندن</b>      |
| <b>تا 24 منطقه</b>  |                  | <b>حریم خصوصی</b>     |

|  |                  |
|--|------------------|
|  | صدا              |
| G.711a/G.711Mu/AAC/G.722 / G.726/G.729/MPEG2-L2  | فشرده سازی       |
|  | شبکه             |
| RJ-45 (10/100Base-T)   | اینترنت          |
| IPv4/IPv6,HTTP,HTTPS,SSL,TCP/IP,<br>UDP,UPnP,ICMP,IGMP,SNMP,RTSP,RTP,SMTP,NTP,DHCP,<br>DNS,PPPOE,DDNS,FTP,IP Filter,QoS,Bonjour,802.1x | پیش نویس ها      |
| ONVIF, PSIA, CGI   | پشتیبانی         |
| Unicast / Multicast  | روش جاری         |
| 20 نفر   | دسترسی کاربر     |
| NAS (Network Attached Storage),Local PC for instant recording,<br>Micro SD card 128GB  | ذخیره سازی حافظه |
| IE, Chrome, Firefox, Safari  | مرورگر وب        |
| Smart PSS, DSS   | مدیریت نرم افزار |
| IOS, Android   | گوشی های هوشمند  |
|  | گواهینامه ها     |
| CE: EN55032/EN55024/EN50130-4<br>FCC: Part15 subpartB,ANSI C63.4- 2014<br>UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2,No.60950-1                       | گواهینامه ها     |
|  | رابط کاربردی     |
| N / A  | رابط ویدئو       |

|  |                |
|--|----------------|
| 1/1  | رابط صوتی      |
| N / A  | RS485          |
| 2/1  | هشدار          |
| <b>برق</b>                                       |                |
| AC24V/3A(±10%), PoE+(802.3at)                    | منبع تغذیه     |
| 13W,23W (IR on)                                  | مصرف برق       |
| <b>محیط</b>                                      |                |
| -40°C ~ 70°C (-40°F ~ +158°F) / Less than 90% RH | عملیات         |
| IP66   | محافظت از ورود |
| N/A  | Vandal مقاومت  |
| <b>ساختار عمومی</b>                              |                |
| فلز  | روکش           |
| Φ186.0(mm) x 309(mm)                             | ابعاد          |
| 6.8kg(14.99lb)                                   | وزن            |
| منبع مطلب کاتولگ : شرکت ایمن سازان 66956096      |                |